

CATALOGUE DES TYPES DE POISSONS
DU MUSÉUM NATIONAL
D'HISTOIRE NATURELLE
Famille des SCARIDAE

Par M. L. BAUCHOT et J. GUIBÉ.

Au cours de travaux de classement de la Collection des Poissons du Muséum National d'Histoire Naturelle, nous avons eu l'occasion d'identifier un certain nombre de types appartenant à la famille des *Scaridae*. Nous avons pensé qu'il serait utile de donner la liste complète des types de Poissons de cette famille appartenant aux Collections du Muséum de Paris.

Nous avons adopté les synonymies établies par SCHULTZ dans sa révision des *Scaridae* mondiaux de 1958.

Les numéros correspondent aux Catalogues d'entrées des Collections du Laboratoire.

Callyodon auro-punctatus Cuv. Val., 1839, Hist. Nat. Poiss., XIV, p. 290.
 = *Nicholsina ustus* (C. V.) (1839).

2192 Holotype.
 Saint-Domingue — RICORD — 1 exemplaire, 170 mm, alcool, bon état.

2193 Paratype.
 Saint-Domingue — RICORD — 1 exemplaire, 135 mm. alcool, assez bon état.

Callyodon carolinus Cuv. Val., 1839, Hist. Nat. Poiss., XIV, p. 291.
 = *Calotomus spinidens* (Quoy et Gaimard) (1824).

560 Holotype.
 Iles Carolines — GARNOT et LESSON — 1 exemplaire, 167 mm, alcool, bon état.

Callyodon sandwicensis Cuv. Val., 1839, Hist. Nat. Poiss., XIV, p. 295.
 = *Calotomus spinidens* (Quoy et Gaimard) (1824).

568 Holotype.
 Iles Sandwich — QUOY et GAIMARD — 1 exemplaire, 98 mm, alcool, bon état.

Callyodon ustus Cuv. Val., 1839, Hist. Nat. Poiss., XIV, p. 286.
 = *Nicholsina ustus* (C. V.) (1839).

2194 Syntypes.
 Brésil — DELALANDE — 2 exemplaires, 195 et 216 mm, alcool, bon état.

- 2195 Syntype.
Brésil — DELALANDE — 1 exemplaire, 169 mm, alcool,
bon état.
- A. 9290 Syntype.
Brésil — DELALANDE — 1 exemplaire, 224 mm, sec, mau-
vais état.
- A. 8230 Syntype.
Brésil — DUC DE RIVOLI — 1 exemplaire, 175 mm, sec,
bon état.
- Callyodon genistriatus** Cuv. Val., 1839, Hist. Nat. Poiss., XIV, p. 293.
= *Calotomus spinidens* (Quoy et Gaimard) (1824).
- 576 Holotype.
Origine inconnue — Cabinet du Roi — 1 exemplaire, 153 mm,
alcool, assez bon état.
- Callyodon waigiensis** Cuv. Val., 1839, Hist. Nat. Poiss., XIV, p. 296.
= *Calotomus spinidens* (Quoy et Gaimard) (1824).
- 571 Holotype¹.
Ile Waigiou — QUOY et GAIMARD (Expédition FREYCINET,
1817-1820 sur l' *Uranie* et la *Physicienne*) — 1 exemplaire,
90 mm, alcool, bon état.
- Scarus aeruginosus** Cuv. Val., 1839, Hist. Nat. Poiss., XIV, p. 257.
- 2487 Holotype.
Mer Rouge — BOTTA — 1 exemplaire, 305 mm, sec, bon état.
- Scarus alternans** Cuv. Val., 1839, Hist. Nat. Poiss., XIV, p. 200.
= *Scarus croicensis* Bloch (1790).
- 2468 Syntype.
La Martinique — PLÉE — 1 exemplaire, 193 mm, sec, bon
état.
- 2469 Syntype.
La Martinique — PLÉE — 1 exemplaire, 208 mm, sec, bon
état.
- Scarus aurofrenatus** Cuv. Val., 1839, Hist. Nat. Poiss., XIV, p. 191.
- 1770 Syntypes.
Saint-Domingue — RICORD — 2 exemplaires, 168 et 173 mm,
alcool, bon état.
- 1769 Syntypes ?
Haïti — RICORD — 4 exemplaires, 173, 195, 199 et 214 mm,
alcool, bon état.
Il est probable que ces 4 exemplaires en provenance d'Haïti
et rapportés par RICORD, peuvent être également consi-
dérés comme des types, CUVIER et VALENCIENNES signa-
lant avoir examiné « plusieurs individus de cette belle
espèce ».

1. Voir *Scarus spinidens* Quoy et Gaimard.

- Scarus bottae** Cuv. Val. 1839, Hist. Nat. Poiss., XIV, p. 262.
= *Leptoscarus vaigiensis* (Quoy et Gaimard) (1824).
- 2456 Syntype.
Djedda (Mer Rouge — Arabie) — BOTTA — 1 exemplaire.
255 mm, sec, bon état.
- 2457 Syntype.
Mer Rouge (Djedda) — BOTTA — 1 exemplaire, 212 mm,
sec, bon état.
- 2458 Syntype.
Mer Rouge (Djedda) — BOTTA — 1 exemplaire, 245 mm,
sec, bon état.
- Scarus canariensis** Val., 1836, Hist. Nat. des Iles Canaries, II, part. 2,
Ichthyologie des îles Canaries, p. 68, Atlas pl. XVII, fig. 2.
= *Euscarus cretensis* (L.) (1758).
- A. 8221 Syntype.
Iles Canaries — WEBB et BERTHELOT — 1 exemplaire,
503 mm, sec, bon état.
- A. 8222 Syntype.
Iles Canaries — WEBB et BERTHELOT — 1 exemplaire,
440 mm, sec, bon état.
- A. 8223 Syntype¹.
Iles Canaries — WEBB et BERTHELOT — 1 exemplaire,
216 mm, sec, bon état.
- Scarus capitaneus** Cuv. Val., 1839, Hist. Nat. Poiss., XIV, p. 228.
= *Scarus cyanescens* Cuv. Val. (1839).
- 2473 Syntype.
Ile de France — DESJARDINS — 1 exemplaire, 525 mm, sec,
bon état.
- 2475 Syntype.
Ile de France — DESJARDINS — 1 exemplaire, 490 mm, sec,
bon état.
- 2476 Syntype².
Ile de France — COMMERSON 1770 — 1 exemplaire, 435 mm,
sec, bon état.
- B. 2040 Syntype.
Ile de France — LAMARRE-PIQUOT — 1 exemplaire, 800 mm,
sec, bon état.
- B. 2039 Syntype.
Ile de France — LAMARRE-PIQUOT — 1 exemplaire, 760 mm,
sec, bon état.

1. Voir *Scarus rubiginoides* Guichenot.

2. Voir *Scarus enneacanthus* Lac.

Scarus chrysopomus Bleeker, 1847, *Natuur-en Geneesk. Arch. Neerl.*

Indie, vol. 4, pt 2, p. 163.

= *Scarus blochi* C. V. (1839).

1739 Syntype.

Batavia — BLEEKER — 1 exemplaire, 213 mm, alcool, bon état.

1740 Syntype.

Batavia — BLEEKER — 1 exemplaire, 194 mm, alcool, bon état.

Scarus coelestinus Cuv. Val., 1839, *Hist. Nat. Poiss.*, XIV, p. 180.

2459 Holotype.

Saint-Thomas — PLÉE — 1 exemplaire, 570 mm, sec, bon état.

Scarus cyanescens Cuv. Val., 1839, *Hist. Nat. Poiss.*, XIV, p. 254.

586 Holotype.

Ile de France — DUSSUMIER — 1 exemplaire, 210 mm, alcool, bon état.

Scarus cyanurus Cuv. Val., 1839, *Hist. Nat. Poiss.*, XIV, p. 261.

= *Scarus harid* Forskal.

1724 Syntypes.

Mer Rouge (Djedda) — BOTTA — 2 exemplaires, 156 et 228 mm, alcool, assez bon état.

1725 Syntype.

Mer Rouge (Djedda) — BOTTA — 1 exemplaire, 166 mm, alcool, bon état.

Scarus diadema Cuv. Val., 1839, *Hist. Nat. Poiss.*, XIV, p. 198.

= *Scarus croicensis* Bloch (1790).

1747 Syntype.

La Martinique — ACHARD — 1 exemplaire, 152 mm, alcool, bon état.

1749 Syntype.

La Martinique — PLÉE — 1 exemplaire, 154 mm, alcool, bon état.

Scarus dussumieri Cuv. Val., 1839, *Hist. Nat. Poiss.*, XIV, p. 252.

1720 Syntypes.

Seychelles — DUSSUMIER — 2 exemplaires, 219 et 235 mm, alcool, bon état.

Scarus enneacanthus Lacépède, 1802, *Hist. Nat. Poiss.*, IV, p. 6.

= *Scarus cyanescens* C. V. (1839).

2476 Holotype¹.

Ile de France — COMMERSON, 1770 — 1 exemplaire, 435 mm, sec, bon état.

1. Voir *Scarus capitaneus* Cuv. Val.

Scarus erythrinoides Guichenot, 1865, Catalogue des Scaridés de la Collection du Musée de Paris, Mém. Soc. Imp. Sci. Nat. Cherbourg, t. XI, p. 10.

= *Sparisoma aurofrenatum* (C. V.) (1839).

1772 Syntypes.

Saint-Domingue — RICORD — 2 exemplaires, 175 et 184 mm, alcool, assez bon état.

Scarus erythrodon Cuv. Val., 1839, Hist. Nat. Poiss., XIV, p. 255.

= *Scarus sordidus* Forskal (1775).

575 Holotype.

Ile de France — DUSSUMIER — 1 exemplaire, 220 mm, bon état.

Scarus flavo-marginatus Cuv. Val., 1839, Hist. Nat. Poiss., XIV, p. 202.

= *Scarus croicensis* Bloch (1790).

1746 Holotype.

La Martinique — PLÉE — 1 exemplaire, 153 mm, alcool, bon état.

Scarus formosus Cuv. Val., 1839, Hist. Nat. Poiss., XIV, p. 283.

585 Syntypes.

Iles Sandwich — EYDOUX et SOULEYET (Expédition de la Bonite, 1836-37), 2 exemplaires, 188 et 199 mm, alcool, bon état.

Scarus frondosus Cuv., 1829, in Spix et Agassiz, Selecta genera et species piscium quos in itinere per Brasilian annis 1817-20... peracto collegit, p. 98, pl. 54.

= *Sparisoma abildgaardi* (Bloch) (1791).

1764 Syntype.

Brésil — DELALANDE — 1 exemplaire, 108 mm, alcool, bon état.

1765 Syntype.

Brésil — DELALANDE — 1 exemplaire, 226 mm, alcool, bon état.

Scarus globiceps Cuv. Val., 1839, Hist. Nat. Poiss., XIV, p. 242.

1732 Holotype.

Ile Tahiti — LESSON et GARNOT (Expédition Duperrey *La Coquille* 1822-25) — 1 exemplaire, 284 mm, alcool, bon état.

Scarus guacamaia Cuv. Val., 1839, Hist. Nat. Poiss., XIV, p. 178.

B. 2038 Holotype.

Saint Thomas (Antilles) — PLÉE — 1 exemplaire, 890 mm, sec, bon état.

Scarus lacerta Cuv. Val., 1839, Hist. Nat. Poiss., XIV, p. 217.

= *Scarus aeruginosus* Cuv. Val. (1839).

578 Syntype.
Pondichéry — LESCHENAULT — 1 exemplaire, 80 mm,
alcool, bon état.

1742 Syntype.
Pondichéry — LESCHENAULT — 1 exemplaire, 79 mm,
alcool, bon état.

Scarus longiceps Cuv. Val., 1839, Hist. Nat. Poiss., XIV, p. 241.
= *Scarus harid* Forskal (1775).

2479 Holotype.
Ile Waigiou — QUOY et GAIMARD — 1 exemplaire, 525 mm,
sec, bon état.

Scarus maculosus Lacépède (Commerson MS), 1802, Hist. Nat. Poiss., IV,
p. 21.
= *Scarus guttatus* Bl. Schn. (1801).

2478 Holotype.
Ile de France — COMMERSON — 1 exemplaire, 385 mm,
sec, bon état.

Scarus naevius Cuv. Val., 1839, Hist. Nat. Poiss., XIV, p. 253.
= *Leptoscarus vaigiensis* (Quoy et Gaimard) (1824).

556 Holotype.
Scyelles — DUSSUMIER — 1 exemplaire, 264 mm, alcool,
bon état.

Scarus oviceps Cuv. Val., Hist. Nat. Poiss., XIV, p. 244.
=

561 Holotype.
Tahiti — LESSON et GARNOT (Expédition DUPERREY) —
1 exemplaire, 308 mm, alcool, assez bon état.

Scarus prasiognathos Cuv. Val., 1839, Hist. Nat. Poiss., XIV, p. 272.

569 Holotype.
Nouvelle Irlande — QUOY et GAIMARD (Expédition DUMONT
D'URVILLE sur l'*Astrolabe* 1826-1829) — 1 exemplaire,
334 mm, alcool, bon état.

L'examen de ce type, retrouvé récemment, nous a montré
que la formule radiaire indiquée par Cuvier et Valenciennes
devait être modifiée ainsi :

D : IX-10

A : III-9

P : 11-13

Il y a 6 écailles prédorsales, trois rangées d'écailles sur le
néopercule, la plus inférieure ne comprenant que 2 écailles.
La coloration actuelle de l'individu, uniformément clair,
et la description succincte qu'en donnent CUVIER et
VALENCIENNES, ne permet pas de la rapporter de façon
certaine à l'une des espèces reconnues de l'Océan Paci-

fique ouest. Toutefois, il semble que ce soit de *Scarus aeruginosus* C. V. 1839, qu'il faille le rapprocher.

Scarus punctulatus Cuv. Val., 1839, Hist. Nat. Poiss., XIV, p. 195.
= *Scarus croicensis* Bloch (1790).

2466 Holotype.

La Martinique — PLÉE — 1 exemplaire, 160 mm, sec, bon état.

Scarus quadrispinosus Cuv. Val., 1839, Hist. Nat. Poiss., XIV, p. 197.
= *Scarus vetula* Bl. Schn. (1801).

2467 Holotype.

La Martinique — PLÉE — 1 exemplaire, 345 mm, sec, bon état.

GUNTHER en 1859, range *Scarus quadrispinosus* dans la synonymie de *Pseudoscarus chloris* (Bl. Schn.), et en fait une variété brune.

GUICHENOT (1864) réhabilite l'espèce sous le nom de *Pseudoscarus quadrispinosus*.

Dans sa révision des Scaridae mondiaux, SCHULTZ (1958) considère l'espèce de CUVIER et VALENCIENNES comme non identifiable.

Nous l'avons retrouvée et examinée en détail :

D : IX-10

A : III-9

P : II-12

7 écailles prédorsales

4 rangées d'écailles sur les joues, dont 4 sur la rangée située sur le bord du préopercule.

l. lat : 18

la mâchoire supérieure présente 4 fortes canines latérales.

Les 4 rangées d'écailles préoperculaires l'opposent radicalement au *Pseudoscarus chloris* (actuellement rangé dans le genre *Sparisoma*, caractérisé par 3 à 4 écailles préoperculaires disposées en 1 seule rangée) et en font un *Scarinae*, du genre *Scarus*.

Les 7 écailles prédorsales sont caractéristiques du sous-genre *Hemistoma*. Seule l'espèce *Scarus vetula* Bl. Schn. possède 4 rangées d'écailles préoperculaires. Ses autres caractères numériques sont ceux-là-mêmes que présente notre *Scarus quadrispinosus* C. V. La présence de fortes canines à l'angle de la mâchoire supérieure est également fréquente chez les exemplaires adultes de *Scarus vetula*.

Notre individu, quoique fortement décoloré, présente une teinte nettement plus sombre sur le dos, claire sur les flancs et le ventre. On ne peut discerner les taches et rayures de la tête caractéristiques de *Scarus vetula*. Toutefois, les caractères morphologiques et numériques sont

suffisamment nets pour que l'on range *Scarus quadrispinosus* dans la synonymie de *Scarus vetula* Bl. Schn.

Scarus quoyi (*part.*) Cuv. Val., 1839, Hist. Nat. Poiss., XIV, p. 273.
= *Scarus blochi* C. V. (1839).

579 Holotype.

Nouvelle Irlande — QUOY et GAIMARD (Expédition DUMONT D'URVILLE sur l'*Astrobale* 1826-1829) — 1 exemplaire, 205 mm, alcool, bon état.

Scarus quoyi (*part.*) Cuv. Val., 1839, Hist. Nat. Poiss., XIV, pp. 274-75.
= *Scarus forsteri* C. V. 1839.

A. 9292 Paratype

Nouvelle Irlande — QUOY et GAIMARD (Expédition DUMONT D'URVILLE sur l'*Astrobale* 1826-1829) — 1 exemplaire, 236 mm, alcool, bon état.

Scarus radians Cuv. Val., 1839, Hist. Nat. Poiss., XIV, p. 206.
= *Sparisoma radians* C. V. (1839).

1759 Syntype.

Brésil — DELALANDE — 1 exemplaire, 130 mm, alcool, bon état.

1762 Syntype.

Trouvé dans l'estomac d'un chironecte — Amérique méridionale, 1 exemplaire, 83 mm, alcool, très mauvais état.

Scarus rivulatus Cuv. Val., 1839, Hist. Nat. Poiss., XIV, p. 223.
= *Scarus fasciatus* C. V. (1839).

1738 Holotype.

Java — KUHLE et VAN HASSELT — 1 exemplaire, 322 mm, alcool, bon état.

Scarus rubiginoides Guichenot, 1865, Catalogue des Scaridés de la Collection du Musée de Paris, Mem. Soc. Imp. Sci. Nat. Cherbourg, t. XI, p. 8.
= *Euscarus cretensis* (L.) (1758).

A. 8223 Syntype¹.

Iles Canaries — WEBB et BERTHELOT — 1 exemplaire, 216 mm, sec, bon état.

1774 Syntypes.

Ile Ténériffe — D'ORBIGNY — 3 exemplaires, 115, 121 et 168 mm, alcool, très mauvais état.

Ces exemplaires ont été observés par CUVIER et VALENCIENNES et rapportés par eux au *Callyodon rubiginosus* de SOLANDER, dont ils font l'espèce *Scarus rubiginosus*. (Hist. Nat. Poiss., XIV, pp. 171-175).

Scarus scaber (*part.*) Cuv. Val., 1839, Hist. Nat. Poiss., XIV, p. 239.

B. 2042 Syntype.

Ile de France — COMMERSON — 1 exemplaire, 392 mm, sec, assez bon état.

1. Voir *Scarus canariensis* Val.

- 588 Syntype.
Ile de France — DUSSUMIER — 1 exemplaire, 300 mm.
alcool, bon état.
SCHÜLTZ (1958) n'ayant pas eu la possibilité d'examiner
le specimen B. 2042, considéré alors comme disparu, avait
proposé comme lectotype le n° 588.
- Scarus scaber** (*part.*) Cuv. Val., 1839, Hist. Nat. Poiss., XIV, p. 240.
= *Scarus taeniurus* C. V. (1839).
- 1733 Syntype.
Ile de France — DESJARDINS — 1 exemplaire, 187 mm,
alcool, bon état.
- Scarus scabriusculus** Cuv. Val., 1839, Hist. Nat. Poiss., XIV, p. 271.
= *Scarus ghobban* Forskal (1775).
- 2493 Holotype.
Origine inconnue — Cabinet du Stathouder — 1 exemplaire,
240 mm, sec, mauvais état.
- Scarus taeniopterus** Desmarest, in Cuv. Val., 1839, Hist. Nat. Poiss.,
XIV, p. 195.
= *Scarus croicensis* Bloch (1790).
- 1750 Holotype.
Cuba — DESMAREST — 1 exemplaire, 275 mm, alcool, bon état.
- Scarus taeniurus** Cuv. Val., 1839, Hist. Nat. Poiss., XIV, p. 257.
- 554 Holotype.
Ile de France — DESJARDINS — 1 exemplaire, 178 mm,
alcool, bon état.
- Scarus turchesius** Cuv. Val., 1839, Hist. Nat. Poiss., XIV, p. 181.
= *Scarus guacamaia* C. V. (1839).
- 2460 Holotype.
Porto-Rico — PLÉE — 1 exemplaire, 380 mm, sec, bon état.
- Scarus vaigiensis** Quoy et Gaimard, 1824, Voyage autour du monde...
exécuté par l'*Uranie* et la *Physicienne*, Zoologie, p. 288.
= *Leptoscarus vaigiensis* (Q. et G.) (1824).
- 567 Holotype.
Iles Waigiou et Rawak — QUOY et GAIMARD (Expédition
DE FREYCINET 1817-1820) — 1 exemplaire, 95 mm, sec,
bon état.
- Scarus variegatus** Cuv. Val., 1839, Hist. Nat. Poiss., XIV, p. 256.
= *Scarus sordidus* Forskal (1775).
- 2483 Syntype.
Ile de France — QUOY et GAIMARD (Expédition DUMONT
D'URVILLE sur l'*Astrolabe* 1826-29) — 1 exemplaire, 300 mm,
sec, assez bon état.
- 555 Syntype.
Ile de France — DUSSUMIER — 1 exemplaire, 257 mm,
alcool, assez bon état.

Scarus venosus Cuv. Val., 1839, Hist. Nat. Poiss., XIV, p. 212.

1744 Syntypes.

Ile Bourbon — LESCHENAULT — 2 exemplaires, 143 et 154 mm, alcool, bon état.

Scarus virens Cuv. Val., 1839, Hist. Nat. Poiss., XIV, p. 203.

= *Sparisoma rubripinnis* (C. V.) (1839).

A. 8228 Syntype.

Porto-Rico — PLÉE — 1 exemplaire, 215 mm, sec, assez bon état.

1768 Syntypes.

Martinique — ACHARD (1831) — 2 exemplaires, 70 et 105 mm, alcool, bon état.

Scarus spinidens Quoy et Gaimard, 1824, Voyage autour du monde... exécuté par l'*Uranie* et la *Physicienne*, Zoologie, p. 289,

= *Calotomus spinidens* (Q. et G.) (1824).

571 Holotype¹.

Ile Waigiou — QUOY et GAIMARD (Expédition FREYCINET 1817-20) — 1 exemplaire, 90 mm, alcool, bon état.

Scarus spinidens Guichenot, 1865, Catalogue des Scaridés de la Collection du Musée de Paris, Mem. Soc. Imp. Sci. Nat. Cherbourg, t. XI, p. 15.

= *Sparisoma axillaris* (Steind.) (1878).

1763 Holotype.

Bahia (Brésil) — Musée de Genève — 1 exemplaire, 505 mm, alcool, bon état.

Pseudoscarus aeruginosus Bleeker, 1861, Versl. Akad. Amsterdam, XII, p. 238.

= *Scarus aeruginosus* C. V. (1839).

1722 Syntype.

Batavia — BLEEKER — 1 exemplaire, 170 mm, alcool, assez bon état.

Pseudoscarus californiensis Pellegrin 1901, Bull. Mus. Hist. Nat. Paris, VII, p. 163.

= *Scarus californiensis* (Pellegrin) (1901).

00-124 Syntype.

Golfe de Californie (Baie de La Paz) — DIGUET — 1 exemplaire, 591 mm, alcool, bon état.

01-247 Syntype.

Golfe de Californie (Baie de La Paz) — DIGUET — 1 exemplaire, 567 mm, sec, bon état.

01-248 Syntype.

Golfe de Californie (Baie de La Paz) — DIGUET — 1 exemplaire, 575 mm, sec, bon état.

1. Voir *Callyodon waigiensis* C. V.

Pseudoscarus filholi Sauvage, 1880, Bull. Soc. Philom. Paris, ser. 7, IV, p. 225.

= *Scarus forsteri* C. V. (1839).

A. 1762-1763 Syntypes.

Iles Fidji — FILHOL (1876) — 6 exemplaires, 191, 202, 204, 205, 215 et 221 mm, alcool, bon état.

Sparisoma cyanolene Jordan et Swain, 1884, Proc. U. S. Nat. Mus., VII, p. 98.

= *Sparisoma radians* (C. V.) (1839).

87-475 Syntype.

Key West (Floride U. S. A.) — JORDAN — 1 exemplaire, 103 mm, alcool, bon état.

87-476 Syntype.

Key West (Floride U. S. A.) — JORDAN — 1 exemplaire, 108 mm, alcool, bon état.

Sparisoma xystrodon Jordan et Swain, 1884, Proc. U. S. Nat. Mus., VII, p. 99.

= *Sparisoma radians* (C. V.) (1839).

87-477 Paratype.

Key West (Floride U. S. A.) — JORDAN — 1 exemplaire, 120 mm, alcool, bon état.

Incertae sedis.

Scarus trispinosus Cuv. Val., 1839, Hist. Nat. Poiss., XIV, p. 182.

B. 2041 Holotype.

Brésil ? Musée de Lisbonne — 1 exemplaire, 760 mm, sec, assez mauvais état.

Cette espèce, déjà considérée par GÜNTHER comme non identifiable, le fut également par SCHULTZ en 1958.

PELLEGRIN, 1901, avait montré les affinités de *Scarus trispinosus* avec sa nouvelle espèce, *Pseudoscarus californiensis*, qui possède 2 1/2 écailles préoperculaires.

Retrouvé récemment, nous avons examiné les caractères numériques et morphologiques de *Scarus trispinosus*, caractères qui ne figuraient pas dans la description de CUVIER et VALENCIENNES.

D : X-9

A : III-9

P : 11-13

6 écailles prédorsales.

2 rangées d'écailles sur le préopercule, contrairement aux dires de GUICHENOT (p. 23) qui en indique 3.

le bord du préopercule est entièrement nu

3 fortes canines à l'angle de la mâchoire supérieure.

Le mauvais état de conservation (nageoire endommagée — décoloration — absence des dents pharyngiennes) ne permet pas de préciser son statut exact.